

SVEN®
YOU WANT - WE CAN

Беспроводные стереонаушники
с микрофоном

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



AP-B550MV

www.sven.fi

Благодарим Вас за покупку стереонаушников ТМ SVEN!

АВТОРСКОЕ ПРАВО

© 2017. SVEN PTE. LTD. Версия 1.0 (V 1.0).

Данное Руководство и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены.

СОДЕРЖАНИЕ

RUS	2
UKR	7
ENG	12

НАЗНАЧЕНИЕ

Стереонаушники с микрофоном SVEN AP-B550MV предназначены для работы с ПК, ноутбуками и прочими мобильными устройствами посредством передачи данных по протоколу Bluetooth. Их также можно использовать в интернет-телефонии, при проведении видеоконференций, в мультимедийных приложениях, в интерактивных играх, для распознавания речи и обучения иностранным языкам.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Стереонаушники – 1 шт.
- Съёмный аудиокабель с микрофоном – 1 шт.
- Кабель питания USB к micro USB – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не используйте стереонаушники во время управления транспортом.
- Не используйте стереонаушники на высоком уровне громкости длительное время (более четверти часа) – это приводит к ухудшению слуха.

ОСОБЕННОСТИ

- Беспроводная передача сигнала по Bluetooth 4.1
- Возможность управления переключением треков
- Функция принятия вызова
- Проводная/беспроводная передача аудиосигнала

- Время работы от аккумулятора – до 18 часов
- Радиус действия до 10 метров

ОПИСАНИЕ

- ① Кнопка включения/выключения (длительное нажатие, ~2 сек);
включение и отключение декоративной подсветки (кратковременное нажатие, когда гарнитура включена)
- ② Кнопка управления звонком;
Воспроизведение/Пауза
- ③ Увеличение уровня громкости (кратковременное нажатие);
следующий трек (длительное нажатие, ~2 сек)
- ④ Уменьшение уровня громкости (кратковременное нажатие);
предыдущий трек (длительное нажатие, ~2 сек)
- ⑤ Разъем micro USB для зарядки
- ⑥ Разъем для подключения аудиокабеля
- ⑦ Светодиодный индикатор

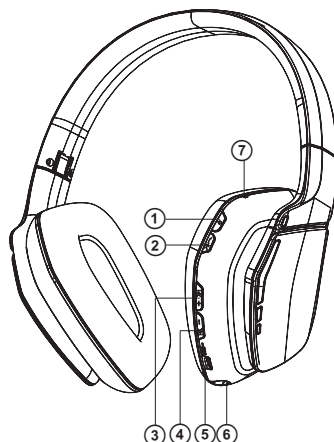


Рис. 1. Устройство наушников

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внимание! Перед началом эксплуатации необходимо полностью зарядить встроенный аккумулятор.

Зарядка гарнитуры

- Подсоедините гарнитуру к USB-порту ПК или USB-зарядному устройству с помощью кабеля USB к micro USB (из комплекта). При зарядке индикатор ⑦ загорается красным цветом.
- Когда устройство будет полностью заряжено, индикатор ⑦ погаснет.
- При низком уровне заряда аккумулятора периодически издается короткий звуковой сигнал и светодиодный индикатор ⑦ мигает красным цветом.
- В наушниках используется аккумулятор в качестве интегральной части оборудования, поэтому не пытайтесь удалить его или заменить, так как это может привести к аннулированию гарантии или к повреждению устройства.

Включение и выключение устройства

• Чтобы включить гарнитуру, нажмите и удерживайте кнопку ① до появления звукового сигнала. При включении светодиод ⑦ начнёт чередовать синее и красное свечение (режим поиска устройства) или мигать синим (при подключении к устройству). Чтобы выключить устройство, повторно нажмите и удерживайте кнопку ① до появления звукового сигнала. При выключении светодиод ⑦ мигнёт красным цветом. При кратковременном нажатии кнопки ① (когда гарнитура включена) отключается и включается декоративная подсветка.

Кнопки управления

В сопряжении с телефоном:

- чтобы принять входящий вызов, нажмите кнопку ②. Для окончания разговора нажмите кнопку ② повторно;
- чтобы сбросить входящий вызов нажмите и удерживайте кнопку ② (~2 сек.)*;
- при двукратном кратковременном нажатии кнопки ②, включается функция вызова последнего набранного номера*;
- при длительном нажатии на кнопку ②, гарнитура отсоединяется от устройства и переходит в режим поиска.

* В зависимости от конфигурации телефона/смартфона.

Технология Bluetooth

• Беспроводная передача данных по протоколу Bluetooth позволяет подключить наушники без проводов к совместимым устройствам. Максимальный радиус действия передачи данных составляет 10 м. Такие препятствия, как стены, а также другие электронные устройства могут мешать передаче сигнала.

Сопряжение гарнитуры с устройством

• Для передачи сигнала по Bluetooth необходимо предварительно установить связь изделия с источником сигнала (см. схему подключения на рис. 2). Для этого включите гарнитуру, дождитесь режима поиска – светодиодный индикатор ⑦ будет чередовать синее и красное свечение.

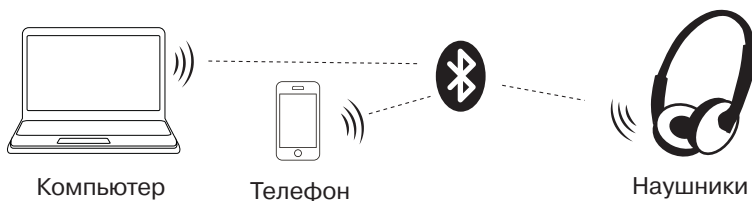


Рис. 2. Схема подключения

- На источнике сигнала (телефон, ноутбук, смартфон и пр.) необходимо выбрать режим поиска устройств Bluetooth. На экране отобразится наименование «SVEN AP-B550MV», с которым необходимо установить соединение*.
- При удачном подключении в наушниках раздаётся короткий звуковой сигнал, индикация режима поиска на наушниках прекращается. Если никакое устройство не будет подключено, наушники автоматически выключатся через 2 минуты. Если не удалось произвести сопряжение устройств, необходимо повторно перевести систему в режим поиска (выключить и снова включить)**.
- Во время обмена данными (прослушивание музыки) с подключенным по Bluetooth устройством индикатор ⑦ наушников мигает синим.

* Для соединения по Bluetooth с некоторыми моделями устройств, возможно, потребуется ввести код «0000».

** Если изделие уже авторизовано в списке устройств источника, то повторная активация режима поиска необязательна. Выберите имя изделия «SVEN AP-B550MV» и команду «подключиться» на источнике.

Использование в проводном режиме

- Устройство может использоваться в проводном режиме как гарнитура. Для этого подключите стереонаушники к источнику звука кабелем из комплекта через разъем ⑥. Кабель следует подключать таким образом, чтобы микрофон находился ближе к наушникам, чем к источнику звука.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и ед. измерения	Значение
Чувствительность, дБ	наушники: 106 микрофон: -58 ± 3
Частотный диапазон, Гц	наушники: 20 – 20 000 микрофон: 30 – 16 000
Сопrotивление, Ом	32
Мембрана, мм	Ø 40
Тип соединения	Bluetooth 4.1
Поддерживаемые профили Bluetooth	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Радиус действия, м	до 10
Время работы от аккумулятора, часов	до 18
Тип разъема	мини-джек стерео Ø 3,5 мм (4 pin)
Длина кабеля, м	1,2
Вес, г	225

Примечания:

- **Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий.**
- **Продукция ТМ SVEN постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики и комплектность могут быть изменены без предварительного уведомления.**

Техническая поддержка на сайте www.sven.fi.

Дякуємо Вам за купівлю стереонавушників ТМ SVEN!

АВТОРСЬКЕ ПРАВО

© 2017. SVEN PTE. LTD. Версія 1.0 (V 1.0).

Це Керівництво та інформація, що міститься в ньому, захищені авторським правом. Усі права захищені.

ЗМІСТ

RUS	2
UKR	7
ENG	12

ПРИЗНАЧЕННЯ

Стереонавушники з мікрофоном SVEN AP-B550MV призначено для роботи зі звуковими картами ПК, ноутбуками та іншими мобільними пристроями за допомогою передачі даних за протоколом Bluetooth. Їх також можна використовувати в інтернет-телефонії, під час проведення відеоконференцій, в мультимедійних додатках, в інтерактивних іграх, для розпізнавання мови і навчання іноземним мовам.

КОМПЛЕКТНІСТЬ

- Стереонавушники – 1 шт.
- Знімний аудіокабель з мікрофоном – 1 шт.
- Кабель живлення USB до micro USB – 1 шт
- Керівництво користувача – 1 шт.
- Гарантійний талон – 1 шт.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Не використовуйте стереонавушники під час керування транспортом.
- Не використовуйте стереонавушники на високому рівні гучності тривалий час (понад чверть години) – це призводить до погіршення слуху.

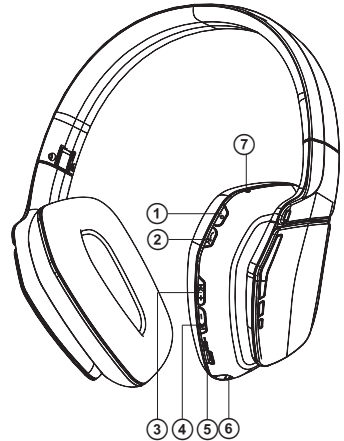
ОСОБЛИВОСТІ

- Безпроводна передача сигналу по Bluetooth 4.1
- Можливість управління перемиканням треків
- Функція прийому виклику
- Провідна/безпроводна передача аудіосигналу

- Час роботи від акумулятора – до 18 годин
- Радіус дії – до 10 метрів

ОПИС

- ① Кнопка вмикання/вимикання навушників (тривале натискання, ~ 2 сек); вмикання та вимикання декоративного підсвічування (короткочасне натискання, коли гарнітуру увімкнено)
- ② Кнопка управління дзвінком; Відтворення / Пауза
- ③ Збільшення рівня гучності (короткочасне натискання); наступний трек (тривале натискання, ~ 2 сек)
- ④ Зменшення рівня гучності (короткочасне натискання); попередній трек (тривале натискання, ~ 2 сек)
- ⑤ Роз'єм мікро USB для заряджання
- ⑥ Роз'єм для підключення аудіокабелю
- ⑦ Світлодіодний індикатор



Мал. 1. Будова навушників

ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Увага! Перед початком експлуатації необхідно повністю зарядити вмонтований акумулятор.

Заряджання гарнітури

- Під'єднайте гарнітуру до USB-порту ПК або USB-зарядного пристрою за допомогою кабелю мікро USB до USB (з комплекту). Під час заряджання індикатор ⑦ горітиме червоним.
- Коли пристрій повністю заряджено, індикатор ⑦ згасне.
- При низькому рівні заряду акумулятора періодично видається короткий звуковий сигнал і світлодіодний індикатор ⑦ блимає червоним кольором.
- У навушниках використовується батарея як інтегральна частина устаткування, тому не намагайтеся видалити або замінити її, оскільки це може спричинити анулювання гарантії або пошкодження пристрою.

Вмикання і вимикання пристрою

• Для вмикання гарнітури натисніть та утримуйте кнопку ①, доки не пролунає звуковий сигнал. Під час вмикання світлодіод ⑦ розпочне чергувати синє та червоне свічення (режим пошуку пристрою) або блимати (під час підключення до пристрою). Для вимикання пристрою вдруге натисніть і утримуйте кнопку ①, доки не пролунає звуковий сигнал. Під час вимикання світлодіод ⑦ мигне червоним кольором. При короткочасному натисканні кнопки ① (коли гарнітура увімкнена) відбувається вмикання та вимикання декоративного підсвічування.

Кнопки управління

У сполученні з телефоном:

- для того, щоб прийняти вхідний дзвінок, натисніть кнопку ②. Щоб завершити розмову, натисніть кнопку ② повторно;
- щоб скинути вхідний дзвінок, натисніть та утримуйте кнопку ② (~2 сек.)*;
- при дворазовому короткочасному натисканні кнопки ②, вмикається функція виклику номера, набраного останнім*;
- при тривалому натисканні на кнопку ②, гарнітура від'єднується від пристрою і переходить в режим пошуку.

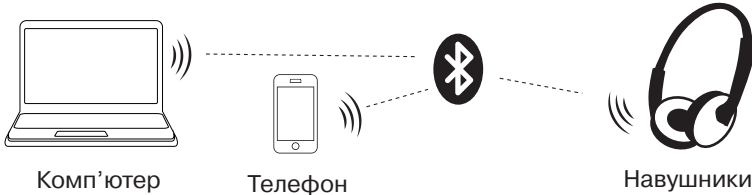
* Залежно від конфігурації телефону / смартфона.

Технологія Bluetooth

• Безпроводна передача даних за протоколом Bluetooth дає змогу підключити навушники без дротів до сумісних пристроїв. Максимальний радіус дії передачі даних становить 10 м. Такі перешкоди, як стіни, а також інші електронні пристрої можуть завадити передачі сигналу.

Сполучення гарнітури з пристроєм

• Для передачі сигналу за допомогою Bluetooth потрібно заздалегідь встановити зв'язок виробу з джерелом сигналу (див. схему підключення на мал. 2). Для цього увімкніть гарнітуру, дочекайтеся доки почнеться режим пошуку – світлодіодний індикатор ⑦ почергово світлитиметься синім та червоним кольорами.



Мал. 2. Схема підключення

- На джерелі сигналу (телефон, ноутбук, смартфон тощо) потрібно вибрати режим пошуку пристроїв Bluetooth. На екрані повинно відобразитися найменування «SVEN AP-B550MV», з яким потрібно встановити з'єднання*.
- Якщо підключення вдале, у навушниках лунає короткий звуковий сигнал, індикація режиму пошуку на навушниках припиняється. Якщо жодний пристрій не буде підключено, навушники автоматично вимкнуться через 2 хвилини. Якщо не вдалося встановити з'єднання пристроїв, необхідно повторно перевести систему в режим пошуку (вимкнути і знову увімкнути)**.
- Під час обміну даними (прослуховування музики) з підключеним через Bluetooth пристроєм індикатор ⑦ гарнітури мигатиме синім кольором.

* Для з'єднання через Bluetooth з деякими моделями пристроїв, можливо, потрібно буде ввести код «0000».

** Якщо виріб вже прописано в списку пристроїв джерела звуку, то повторна активація режиму пошуку не обов'язкова. Виберіть лише назву «SVEN AP-B550MV» і команду «підключитися» на джерелі звуку.

Використання гарнітури в провідному режимі

- Пристрій може використовуватися в провідному режимі як гарнітура. Для цього під'єднайте стереонавушники до джерела звуку кабелем з комплекту через роз'єм ⑥. Кабель слід підключати таким чином, щоб мікрофон знаходився ближче до навушників, ніж до джерела звуку.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики та одиниці виміру	Значення
Чутливість, дБ	наушники: 106 мікрофон: -58 ± 3
Частотний діапазон, Гц	наушники: 20 – 20 000 мікрофон: 30 – 16 000
Опір, Ом	32
Мембрана, мм	Ø 40
Тип з'єднання	Bluetooth 4.1
Підтримувані профілі Bluetooth	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Радіус дії, м	до 10
Тривалість роботи від акумулятора, годин	до 18
Тип роз'єму	міні-джек стерео Ø 3,5 мм (4 pin)
Довжина кабелю, м	1,2
Вага, г	225

Примітки:

- **Наведені в таблиці технічні характеристики є довідковими і не можуть бути підставою для претензій.**
- **Продукція TM SVEN постійно удосконалюється. З цієї причини технічні характеристики та комплектність можуть бути змінені без попереднього повідомлення.**

Технічна підтримка на сайті www.sven.fi.

Congratulations on your purchase of the SVEN stereo headphones!

COPYRIGHT

© 2017. SVEN PTE. LTD. Version 1.0 (V 1.0).

This Manual and information contained in it are copyrighted. All rights reserved.

CONTENTS

RUS	2
UKR	7
ENG	12

APPLICATION

SVEN AP-B550MV wireless stereo headphones with microphone are designed for operation with PC, notebooks and other mobile devices by means of data transfer via Bluetooth protocol. They can be also used in internet telephony, during video conferences, in multimedia applications, in interactive games, for speech recognition and foreign language teaching.

PACKAGE CONTENTS

- Stereo headphones – 1 pc
- Detachable audio cable with microphone – 1 pc
- USB power cord to micro USB – 1 pc
- User’s Manual – 1 pc
- Warranty card – 1 pc

SAFETY PRECAUTIONS

- Don’t use the stereo headphones while driving.
- Don’t use the stereo headphones at high volume for a long time (more than 15 minutes), as this may cause hearing impairment.

SPECIAL FEATURES

- 4.1 Bluetooth wireless signal transmission
- Track switching control possibility
- Call acceptance function
- Wired/wireless audio signal transmission
- Battery operation time up to 18 hours
- Radius of operation up to 10 m

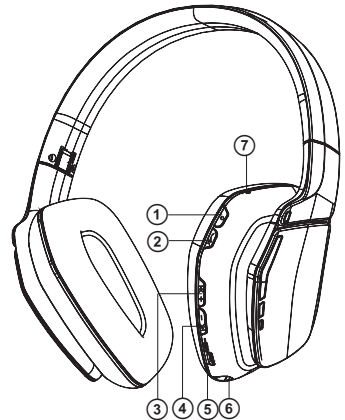


Fig. 1. Headphones design

DESCRIPTION (Fig. 1)

- ① Headphones ON/OFF button (long press, ~ 2 seconds); activation and deactivation of decorative lighting (short press, when the headset is on)
- ② Call control button; Play/Pause
- ③ Volume up button (short press); next track (long press, ~ 2 seconds)
- ④ Volume down button (short press); previous track (long press, ~ 2 seconds)
- ⑤ Micro USB jack for battery charging
- ⑥ Audio cable jack
- ⑦ LED indicator

CONNECTION AND OPERATION

Attention! The built-in battery must be charged completely prior to the headphones application.

Headset charging

- Connect the headphones to a USB port of PC or USB charger using USB/micro USB cable (included). During battery charging the indicator ⑦ is red.
- When the device is charged in full, the indicator ⑦ goes out.
- There is a short periodic double beep signal when the battery charge level is low and the LED indicator ⑦ will be red alternately.
- The battery in the headphones is used as an integral part of the device, therefore do not try to extract or replace it, because this can result in the warranty cancellation or the device damage.

Device switching on/off

- In order to turn on the headphones press and hold the button ① before you hear a beep signal. When the device is turned on, the LED indicator ⑦ will start blinking blue and red (search mode) or blinking blue (connecting mode). In order to turn off the device, press once more and hold the button ① before you hear a beep signal. When the device is turned off, the LED indicator ⑦ will blink red. By briefly pressing the button ① (when the headset is on) decorative lighting switches off and turns on.

Control buttons

When connected to a telephone:

- in order to receive an incoming call press the button ②; press the button ② once again to finish the call;
- in order to reset the call, press and hold the button ② (~2 seconds)*;
- when the button ②, is pressed shortly twice, the call function of the last number dialed* is switched on;
- when the button ② is pressed long, the headset is disconnected from the device and enters to the search mode.

* Depending on telephone/smartphone configuration.

Bluetooth technology

- Wireless data transfer via the Bluetooth protocol enables to connect wireless headphones to compatible devices. Maximum radius of action of data transfer is 10 m. Such obstacles as walls or other electronic devices can interfere with the signal transfer.

Headset to a device interfacing

- It is necessary first to interconnect the device with a signal source (see the connection diagram in Fig. 2) to transfer signals via Bluetooth. To do this, turn on the headset, wait for starting the search mode – the LED indicator ⑦ will alternate blue light with red one.
- It is necessary to select the search mode of devices with Bluetooth on a signal source (telephone, notebook, smartphone, etc.). “SVEN AP-B550MV” message will be displayed on the screen, which is to be connected to*.
- If connection is successful, there will be a short beep signal in the headphones; the search mode indication on the headphones is over. If no devices is connected, headphones will turned off automatically in 2 minutes. If the device interfacing has, been failed, it is necessary to switch the system in the search mode once more (turn off and on)**.
- The indicator ⑦ on the headphones blinks blue short during the data exchange (listening music) with a device connected via Bluetooth.

* You might have to enter “0000” code to connect some models of devices via Bluetooth.

** If the item has been already registered in the device list of a source, then the second search mode activation is not obligatory. Choose only the item name “SVEN AP-B550MV” and the “connect” command on the source.

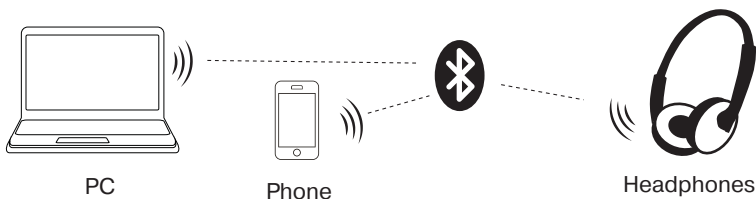



Fig. 2. Connection diagram

The use in the wired mode

- The device can be used as stereo headphones in the wired mode. In order to connect them to a sound source with the included cable via jack . The cable must be connected, order to microphone is close to the headset, than to the sound source.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Parameter, measurement unit	Value
Sensitivity, dB	headphones: 106 microphone: -58 ± 3
Frequency range, Hz	headphones: 20 – 20 000 microphone: 30 – 16 000
Impedance, Ohm	32
Membrane, mm	Ø 40
Connection type	Bluetooth 4.1
Bluetooth supported profiles	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Radius of operation, m	up to 10
Operation time, h	up to 18
Connector type	Ø 3.5 mm (4 pin) plug
Cable length, m	1.2
Weight, g	225

Notes.

- **Technical specifications given in this table are supplemental information and cannot give occasion to claims.**
- **Technical specifications and package contents are subject to change without notice due to the improvement of SVEN production.**

Technical support is on www.sven.fi.

Беспроводные стереонаушники с микрофоном

SVEN®
YOU WANT – WE CAN



Модель: **AP-B550MV**

Импортер в России: ООО «РЕГАРД», 109052,
РФ, г. Москва, ул. Нижегородская, д. 86, корп. Б.
Уполномоченная организация в России: ООО «РТ-Ф»,
105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 75, стр. 5.
Условия гарантийного обслуживания смотрите
в гарантийном талоне или на сайте www.sven.fi.

Гарантийный срок: 12 мес.

Срок службы: 2 года.

Производитель: «СВЕН ПТЕ. Лимитед»,
176 Джу Чиат Роуд, № 02-02, Сингапур, 427447.
Произведено под контролем «Свен Скандинавия
Лимитед», 48310, Финляндия, Котка,
Котлахдентие, 15. Сделано в Китае.

Модель: **AP-B550MV**

Постачальник/імпортер в Україні:
ТОВ «СВЕН Центр», 08400, Київська область,
м. Переяслав-Хмельницький, вул. Героїв Дніпра, 31,
тел. (044) 233-65-89/98. Призначення, споживчі
властивості та відомості про безпеку товару дивіться
у Керівництві користувача. Умови гарантійного
обслуговування дивіться в гарантійному талоні
або на сайті www.sven.fi.

Гарантійний термін: 12 міс.

Строк служби: 2 роки.

Товар сертифіковано/має гігієнічний висновок.
Шкідливих речовин не містить. Зберігати в сухому місці.
Виробник: «СВЕН ПТЕ. Лимітед», 176 Джу Чиат Роуд,
№ 02-02, Сингапур, 427447. Виготовлено під контролем
«Свен Скандинавія Лимітед», 48310, Фінляндія, Котка,
Котлахдентіе, 15. Зроблено в Китаї.

Manufacturer: SVEN PTE. LTD, 176 Joo Chiat Road,
№ 02-02, Singapore, 427447. Produced under the
control of Oy Sven Scandinavia Ltd. 15, Kotolahdentie,
Kotka, Finland, 48310. Made in China.

© Registered Trademark of Oy SVEN
Scandinavia Ltd. Finland.

AP-B550MV